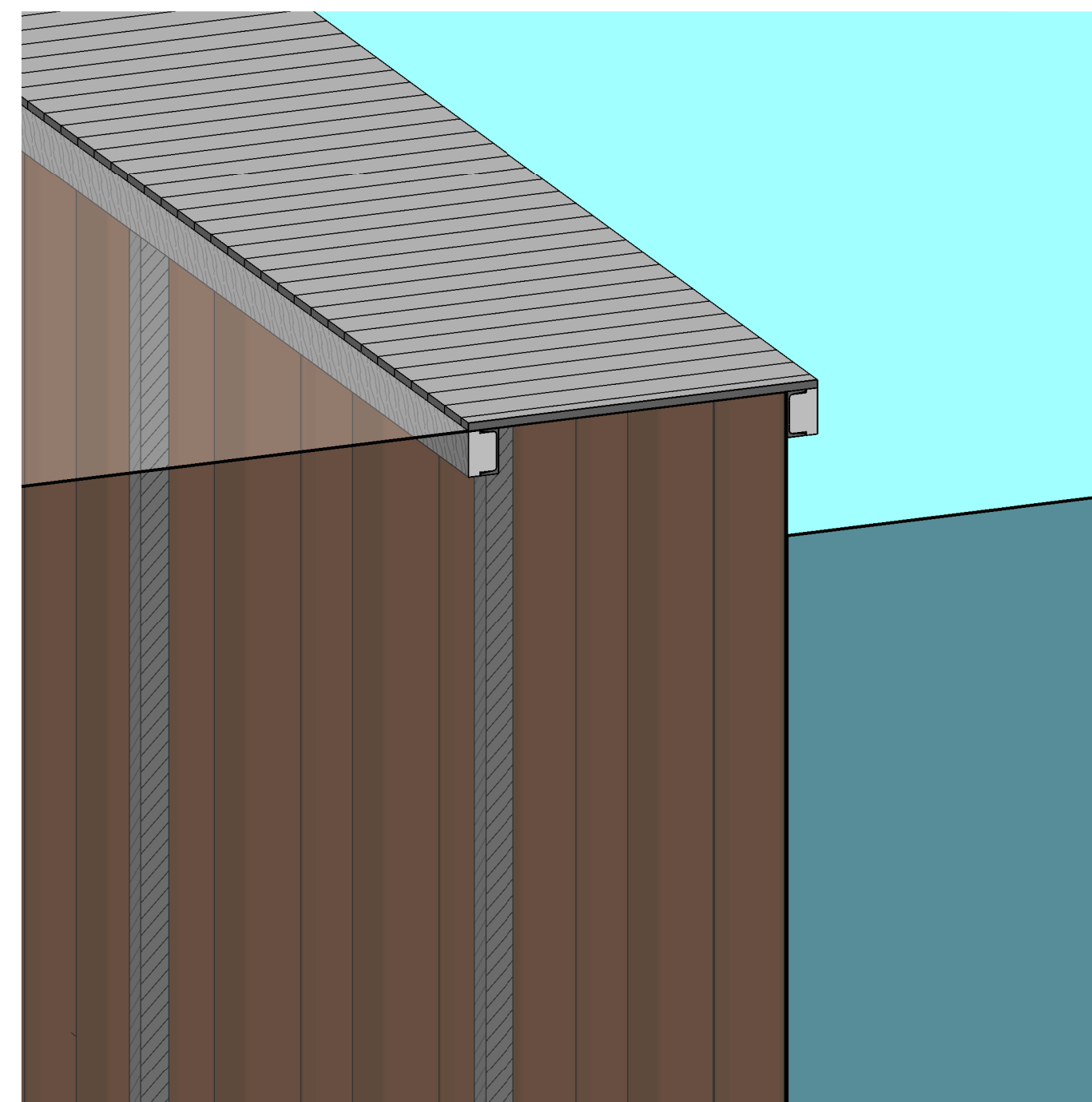
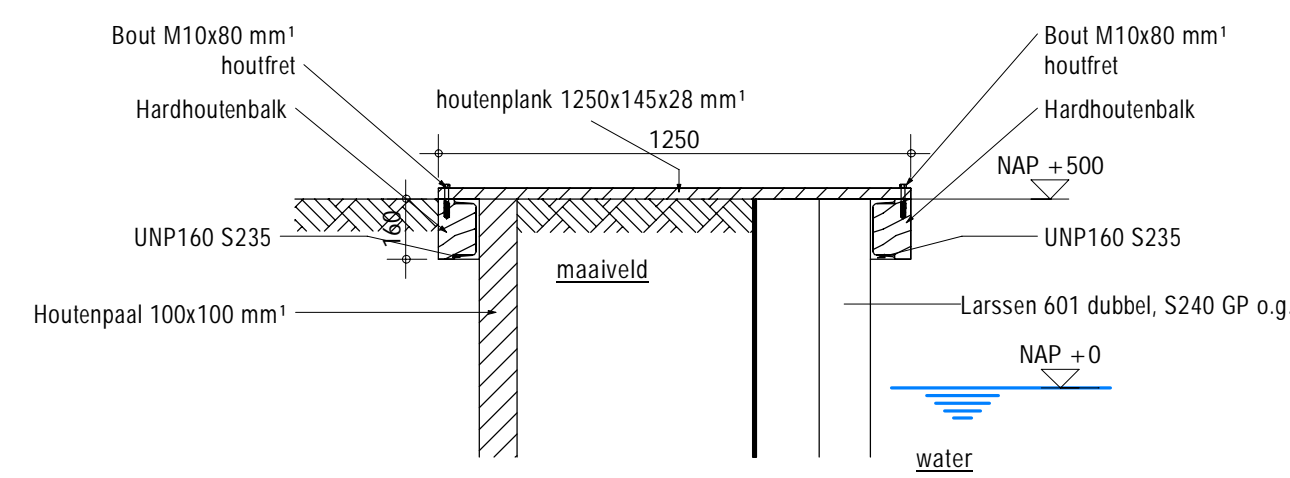


Doorsnede A
1 : 20



3D-aanzicht

Damwand				
omschrijving	lengte	aantal	p.p.n. [t.o.v. NAP]	top [t.o.v. NAP]
Larssen 601 dubbel, S240 GP o.g.	6000	28	-5500	+500
Larssen 601 enkel, S240 GP o.g.	6000	2	-5500	+500

Steiger constructie			
omschrijving	functie	lengte	aantal
hardhoutenbalk	gording	34220	2
houtenplank 1250x145x28 mm			236
UNP 160 (S235)	gording	34220	2

LEGENDA

Veiligheidsklasse: RC1

Algemeen:

- Maatvoering in millimeters
- Maatvoering in het werk controleren
- Hoogtemaatvoering in meters t.o.v. NAP
- Hoeken/aansluiting in het werk te bepalen

Damwand:

- Damwandprofiel Larssen 601, S240 GP o.g., lengte 6,00 m¹, b.k. op NAP + 0,50 m¹

Revisies en wijzigingen:

A	04-01-2019	Doorsnede en zij aanzicht toegevoegd	
Datum:	03/01/2019	opdrachtgever:	Gebr. van't Hek



Hektec BV
Postbus 88
1462 ZH
Middenbeemster (NL)
tel: +31 299 420808
e-mail: info@hektec.nl
internet: www.hektec.nl

Project: Nigtevegt-Vreelandseweg 7

Bovenaanzicht damwand + steiger constructie

Schaal: zie tekening
 Getekend: A. Perridon
 Formaat: A1
 Verifieert: A. de Roo
 Projectnr.: 18.1417 - Fase: VO - Type: DW - Volgnr.: 01 - Rev.: A

ENGINEERING EN MONITORING VOOR
 GWW EN GEOTECHNIEK

TER ACCEPTATIE